



parco nazionale\*  
dell'**alta murgia**

n. 01 /2020

## IL DIRETTORE

### VISTI:

- il decreto del Presidente della Repubblica 10 marzo 2004 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 152 del 1° luglio 2004;
- la legge 394/91 - Legge Quadro sulle Aree Protette;
- il Piano per il Parco, approvato con D.G.R. n. 314 del 22/03/2016, pubblicata sul B.U.R.P. n. 39 del 11/04/2016 e sulla G.U.R.I. n. 95 del 23/04/2016;
- l'istanza, prot. n. 5291 del 14/11/2019, inoltrata a questo Ente dal SUAP del Comune di Spinazzola per il procedimento di autorizzazione avviato da e-distribuzione S.p.A., pratica SUAP n.5/2019, inteso ad ottenere il nulla osta per i *"Lavori di manutenzione straordinaria concernenti la demolizione del basamento in c.a. esistente e la realizzazione di nuovi basamenti in c.a. per bobine tipo Petersen con le relative opere accessorie, oltre l'efficientamento elettrico d'esercizio, all'interno della Cabina Primaria 150/20 kV denominata "Spinazzola"*, ubicata in agro di Spinazzola sui terreni censiti in catasto al Fog. 64 p.lla 168 e ricadente in Zona C di questo Parco nazionale;
- l'esito dell'istruttoria degli uffici dell'Ente dalla quale si rileva che nello specifico gli interventi, a farsi presso e nella cabina primaria predetta sita in agro di Spinazzola alla località Murgetta o Piano Lamonica, insistente sui terreni censiti in catasto al Fog. 64 p.lla 168 e ricadente in Zona C di quest'area naturale protetta, consisteranno sostanzialmente in:
  - a) Demolizione del basamento in c.a. esistente, ormai degradato;
  - b) Realizzazione di due nuovi basamenti in calcestruzzo armato per l'installazione doppia di dotazioni elettromeccaniche outdoor (bobine tipo Petersen e TFN) con relative opere accessorie e complementari;
  - c) miglioramento dell'efficienza elettrica in esercizio attraverso la sostituzione e/o l'implementazione di apparecchiature EM e la posa di nuovi cavi da cablare;
  - d) ciascun basamento disterà dal contiguo di 3,20 m e sarà reso indipendente nelle funzioni impiantistiche e di esercizio dall'altro. Ogni basamento, che sarà interrato per circa un metro, avrà un'altezza fuori terra pari a 15 cm sarà finito in superficie con G.E.S. appoggiati ai setti dello scatolare in modo da contenere il passaggio di acqua meteorica ed eventualmente di liquido isolante. L'area dedicata alla realizzazione dei basamenti in c.a. necessari per l'installazione delle nuove dotazioni elettromeccaniche è reperita nello stesso punto del basamento esistente da demolire.

### CONSIDERATO che:

1. l'area di intervento ricade in zona agricola secondo lo strumento urbanistico vigente per Spinazzola, nei SIC/ZPS e nelle ZSC "Murgia Alta" ed in Zona C "aree di riserva generale orientata" di questo Parco nazionale;
2. l'area d'intervento é gravata dal B.P. 142 F "parchi nazionali" e dall' U.C.P. "Vincolo Idrogeologico", giusto PPTR vigente;
3. l'area d'intervento è individuata, giusto Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale di Barletta Andria Trani, come *"Paesaggio della tutela e valorizzazione"*;



parco nazionale\*  
dell'**alta murgia**

4. dal punto di vista idraulico, l'area oggetto di intervento ricade in prossimità di un'asta del reticolo idrografico riportata sulla cartografia I.G.M. e sulla Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia. È stato, pertanto, redatto uno studio che ha permesso di individuare ed evidenziare le aree di inondazione per eventi alluvionali con tempo di ritorno pari a 200 anni, posto alla base del concetto di Sicurezza Idraulica oltre che per eventi riferiti alle portate trentennale e cinquecentennale. Alla luce dei risultati ottenuti nello studio, allegato alla presente e a cui si rimanda per ulteriori dettagli, risulta che l'area oggetto di

Intervento è esterna alle aree allagabili per eventi con tempo di ritorno pari a 200 anni e pertanto, così come definito dall'art. 36 delle N.T.A. del PAI della Regione Puglia, in condizioni di "sicurezza idraulica".

4. l'intervento proposto, non determinerà incidenze significative e dirette sugli habitat e non comporterà una trasformazione fisica del territorio essendo la realizzazione eseguita su aree già adibite all'uso;

**RITENUTO**, altresì, di dover esprimere il parere ai fini della valutazione d'incidenza, ex art. 5 c.7 DPR 357/97 e s.m.i. ed ex L.R. 11/2001 e s.m.i., come di seguito:

- l'intervento proposto, per quanto di competenza di questo Ente, non determinerà incidenze significative e dirette su superfici ad habitat, né frammentazione e variazione di habitat e di specie connesse ai sistemi naturali che non saranno interessati dall'intervento.

**esprime parere favorevole ai fini della valutazione d'incidenza,  
ex art. 5 c.7 DPR 357/97 ed ex L.R. 11/2001 e s.m.i.  
e rilascia il**

**NULLA OSTA**

Ad Enel Distribuzione S.p.A., per l'esecuzione dei "*Lavori di manutenzione straordinaria concernenti la demolizione del basamento in c.a. esistente e la realizzazione di nuovi basamenti in c.a. per bobine tipo Petersen con le relative opere accessorie, oltre l'efficientamento elettrico d'esercizio, all'interno della Cabina Primaria 150/20 kV denominata "SPINAZZOLA"*", ricadente in Zona C di questo Parco nazionale e così come illustrato e descritto nella documentazione allegata all'istanza:

1. Istanza in bollo;
2. relazione tecnica descrittiva dell'intervento ex DGR 1362/2018;
3. relazione tecnica illustrativa.
4. documentazione fotografica stato dei luoghi;
5. Tav.1- Inquadramento generale dei luoghi;
6. Tav 1b – Inquadramento generale su piani paesaggistico e idrogeomorfologico;
7. Tav. 1c – Inquadramento fotografico;
8. Tav. 1d – Rilevo situazione ante operam;
9. Tav. 1 e – Planimetrie esistente e di progetto
10. copia del parere espresso dal Comando Prov.le VV.FF.circa la conformità del progetto alla normativa ed ai criteri di prevenzione incendi.



parco nazionale  
dell'**alta murgia**

**Il tutto a condizioni che:**

1. Siano comunicate a questo Ente le date inizio e di fine delle attività;
2. siano preservati i muretti a secco, gli alberi, gli arbusti e la vegetazione spontanei eventualmente presenti nelle aree di intervento;
3. in fase di cantiere siano utilizzati mezzi manuali, ovvero mezzi gommati di piccole dimensioni e siano adottate tutte le misure atte al contenimento delle polveri e del rumore;
4. non si creino cantieri temporanei su suoli coperti da vegetazione spontanea;
5. i materiali di risulta, se non riutilizzati, siano conferiti in discarica;

Il presente nulla osta non esime l'istante dall'acquisire ogni altra ulteriore autorizzazione, nulla osta o atto di assenso, comunque denominato, prescritto ex lege, prima dell'inizio dei lavori.

Il presente provvedimento costituisce altresì parere ai fini della valutazione d'incidenza, ex art. 5 c.7 DPR 357/97 e s.m.i. ed ex L.R. 11/2001 e s.m.i.

Copia del presente provvedimento è inviata:

1. Alla Provincia di Barletta Andria Trani - Servizio Tutela Ambientale;
2. al Sig. Sindaco del Comune di Spinazzola affinché ne disponga l'affissione all'Albo Pretorio comunale per quindici giorni consecutivi e la restituzione di copia con la relata di avvenuta pubblicazione;
3. al Comando Reparto Carabinieri del Parco Nazionale dell'Alta Murgia affinché svolga le funzioni di sorveglianza di cui all' art. 21 della L. 394/91 e all'art. 11 della Disciplina di tutela del Parco Nazionale dell'Alta Murgia di cui D.P.R. 10 marzo 2004.

Gravina in Puglia, 09/01/2020

**Il Tecnico Istruttore**  
Geom. Luigi Bombino

**Il Responsabile del Servizio Tecnico**  
Arch. Mariagiorgina Dell'Aglio

**Il Direttore**  
Prof. Domenico Nicoletti

